

# KHICHI Chedya

## INGÉNIEURE EN GÉNIE LOGICIEL

☎ +216-204-13738 | ✉ [khichichedya@gmail.com](mailto:khichichedya@gmail.com) | 💻 [CHEDYA-KHICHI](#) | 🌐 [chedyakhichi](#) | 🌐 [Portfolio](#) | 📍 Tunis, Tunisie

### FORMATION

<b>ESPRIT – École Supérieure Privée d'Ingénierie et de Technologie</b> <i>Cycle d'Ingénierie en Informatique (Génie Logiciel)</i>	El Ghazala, Ariana Sept. 2021 – Déc. 2024
<b>ISET – Institut Supérieur des Études Technologiques de Mahdia</b> <i>Licence Appliquée en Génie Électrique (Automatismes et Informatique Industrielle)</i>	Mahdia, Tunisie Sept. 2017 – Juil. 2020

### EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

<b>Développeuse Full-Stack &amp; ERP — Stage PFE</b> <i>Timsoft-Group</i>	Jan. 2024 – Juil. 2024 <i>Les Berges du Lac 1, Tunis, Tunisie</i>
<ul style="list-style-type: none"><li>Développement d'un module de planification et personnalisation des interfaces utilisateur pour le paramétrage dans Cegid XRP Flex (AngularJS, .NET Web API).</li><li>Conception et implémentation d'une interface Gantt pour la planification de la production.</li><li>Intégration d'API REST pour connecter l'ERP aux systèmes existants.</li></ul>	
<b>Stagiaire Développeuse .Net &amp; Angular</b> <i>Shamash-IT</i>	Juil. 2023 – Sept. 2023 <i>Centre Urbain Nord, Tunis, Tunisie</i>
<ul style="list-style-type: none"><li>Développement d'une application GED pour la gestion et sécurisation des documents.</li><li>Implémentation d'une authentification basée sur les rôles avec ASP.NET.</li></ul>	
<b>Stagiaire Développement Web</b> <i>Star-Engineering</i>	Juil. 2022 – Sept. 2022 <i>Montplaisir, Tunis, Tunisie</i>
<ul style="list-style-type: none"><li>Développement et optimisation d'un site web professionnel.</li><li>Participation à l'intégration front-end et back-end pour la gestion dynamique du contenu.</li></ul>	

### PROJETS ACADÉMIQUES

<b>Projet DevOps</b>   <i>Jenkins, Docker, Docker Compose, Prometheus, Grafana, Nexus, Sonar</i>	Sept. 2023 – Nov. 2023
<ul style="list-style-type: none"><li>Automatisation des tests, conteneurisation des applications et supervision continue via des outils DevOps modernes.</li></ul>	
<b>Youth Camp App</b>   <i>SpringBoot, Angular, SQL, Spring Security, WebSocket, JWT, REST</i>	Janv. 2023 – Mai 2023
<ul style="list-style-type: none"><li>Développement d'un site de camping réactif avec backend sécurisé et gestion optimisée des données.</li></ul>	
<b>EasyRh</b>   <i>Java, JavaFX, Symfony, MySQL, REST API, Git</i>	Sept. 2022 – Déc. 2022
<ul style="list-style-type: none"><li>Conception d'une application de gestion RH (desktop et web).</li></ul>	

### COMPÉTENCES

<b>Langages de programmation</b> : Java, C#, C, PHP, JavaScript, TypeScript
<b>Frameworks</b> : Acumatica, .NET, SpringBoot, Angular, Symfony
<b>Bases de données</b> : MySQL, SQL Server, Oracle, SSMS
<b>Technologies Web</b> : HTML, CSS, jQuery
<b>Outils DevOps</b> : Jenkins, Docker, Docker Compose, Prometheus, Grafana, Git, Nexus, Vagrant, VirtualBox, Sonar, JaCoCo, JUnit, Mockito
<b>Gestion de projet</b> : Agile/Scrum, Trello
<b>Architecture Web</b> : REST, SOAP

### LANGUES

<b>Arabe</b> : Maternelle	<b>Français</b> : Avancé	<b>Anglais</b> : Courant
---------------------------	--------------------------	--------------------------